

WALL/FLAP



Paratoia in alluminio con apertura motorizzata

Per l'installazione in capannoni industriali o impianti commerciali. Adatti anche per la ventilazione ambientale.

Caratteristiche:

- Struttura in alluminio a elevata resistenza per sopportare condizioni climatiche estreme.
- Progettato per garantire una tenuta stagna contro le infiltrazioni dell'acqua.
- Profilo in alluminio con rottura del ponte termico.
- Plafoniera centrale e struttura dotate di isolante termico ad alte prestazioni.
- Resistività termica del gruppo inferiore a 0,89 W/m²·K.
- Interruttori di fine corsa in entrambe le posizioni (aperto e chiuso).

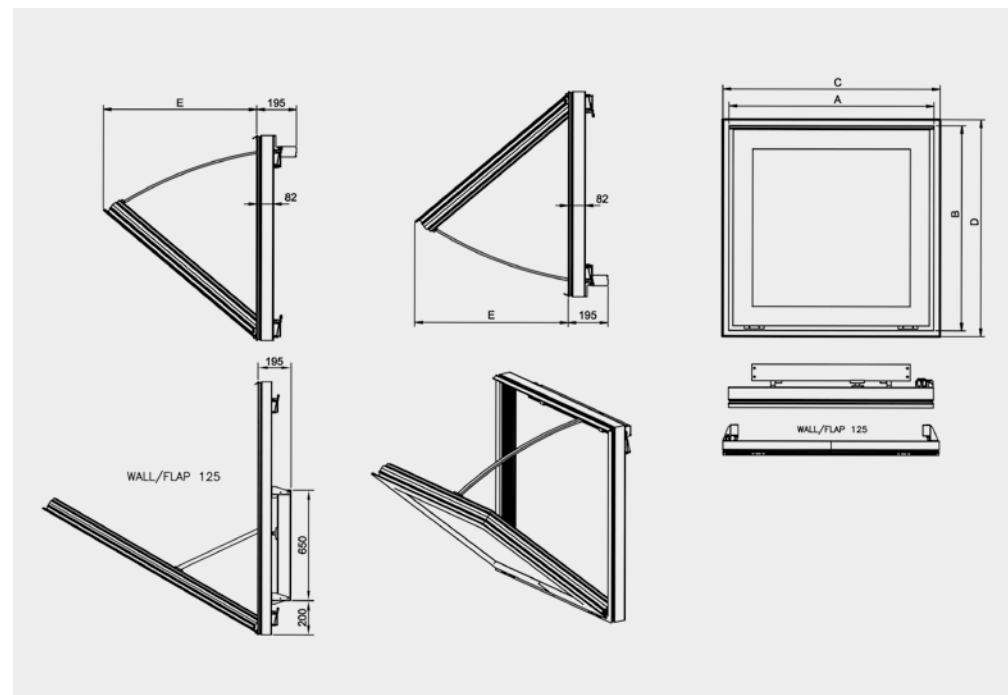
- Possibilità di montaggio con apertura superiore e inferiore. Formato 125 solo apertura superiore.
- Sistema di apertura manuale (Modello di utilità ES 1 259 375 U).

Finitura:

- Anticorrosiva in alluminio estruso.
- Colore standard RAL 7016. Su richiesta, qualsiasi colore della cartella RAL.

Attuatore:

- Affidabilità per oltre 11.000 doppi cicli.
- Tensione di alimentazione 230 V AC 50/60 Hz.
- Temperatura di esercizio: -25 °C +60 °C.



Modello	A	B	C	D	E	Peso circa (Kg)	Adatto a
WALL/FLAP-40-45	640	590	650	600	430	12	Diametri 40 e 45
WALL/FLAP-50-56	690	690	700	700	560	14	Diametri 50 e 56
WALL/FLAP-63-71-80	990	990	1000	1000	760	22	Diametri 63, 71 e 80
WALL/FLAP-90-100	1190	1190	1200	1200	790	27	Diametri 90 e 100
WALL/FLAP-125	1490	1490	1500	1500	1240	42	Diametri 125

(C x D) Dimensione nominale dell'apertura nella parete.